



INSEKTER

Visste du at insekter er den største dyregruppen på jorda? Over en million insektarter er oppdaget og beskrevet, men mange arter er ennå ikke kjent for oss mennesker.

Små, men viktige

Insekter er leddyr hvor kroppen er delt i tre ledd - hode, bryst og bakkropp. Hodet har normalt to antenner, øyne og en munn som kan bite, suge eller stikke. Brystet har vanligvis ett eller to par vinger og tre par ben. Bakkroppen er ofte utstyrt med eggleggingsrør. De fleste insekter er små, men kan gjerne være ganske tøffe i forhold til størrelsen. For eksempel så kan en maur bære 50 ganger sin egen vekt, og vandregresshoppene kan fly 100 km uten å hvile.

Insektene utfører mange viktige oppgaver. De bryter ned døde trær, planter, dyr og møkk og omgjør dette materialet til fruktbar jord, de er mat for andre dyr, de sprer pollen og de spiser andre insekter som kan være til skade. Noen insekter er nemlig skadelige ved at de bidrar til sykdommer eller spiser opp nytteplanter.

I sum er de jobbene som insektene gjør avgjørende for at jordas økosystemer skal fungere.

Tilbakegang – men det er håp

Det kan være lett å tenke at det sikkert finnes mer enn nok insekter på jorda, men dessverre har insektene blitt færre både i antall og typer. Riktignok er det noen insektarter som trives og opplever fremgang, men dette er ofte arter som gjør skade.

Det er flere grunner til tilbakegangen, som klimaendringer og bruk av sprøytemidler. Men det største problemet for insektene, er at levestedene deres ødelegges gjennom intensivt jordbruk og skogbruk, samt urbanisering. Heldigvis finnes det flere ting vi kan gjøre for å hjelpe insektene. Vi kan verne noen skogsområder, la en del døde trær være igjen i skogen, holde beiteområder i bruk og få det til å blomstre både i åkerkanter, hager og på balkonger.

